

PRODUKT
Dörrstängarhus

ARTIKELNUMMER
92C5B75, 92C5B90, 92C5G75, 92C5G90

PRODUKTINNEHÅLL

Se nästa sida

Miljömärkning:	Nej, F n finns inga tillämpbara kriterier för miljömärkning av produkten.
Licensnummer:	-
Förpackning:	Wellemballage
Emissioner har uppmätts:	Nej
Leverantören ansluten till REPA-registret:	Ja
Återanvändning:	Ja. Kan nedmonteras och återanvändas flera gånger under livslängden.
Återvinning:	Metall återvinnes som metallskrot.
Beräknad livslängd:	20 år
Anmärkning:	-

PRODUCT COMPONENTS DORMA TS 92

Product's components	Weight Kg	As % of Weight	Specification of component's composition	No substance(s) from:		
				List of Restr.	Obs. List	Allergy (EC)
Packing material	0,175	8,82%	Cardboard	X	X	X
Mounting plate	0,185	9,32%	Zinc GD-ZnAlCu1	X	X	X
External cladding	0,097	4,89%	Aluminium AlMg3F20	X	X	X
Cladding end cap	0,017	0,86%	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)	X		X
12 x fixing screws	0,080	4,03%	Steel 4.8	X	X	X
Housing / closer body	0,473	23,84%	Aluminium GD-AlCu9Si3	X	X	X
Cam shaft	0,104	5,24%	Steel 16MnCr5	X	X	X
Top bearing house	0,034	1,71%	Aluminium AlCuMgPb F38	X	X	X
Sliding bearing	0,001	0,05%	POM (Polyoxymethylen)	X		X
Needle bearing	0,025	1,26%	Steel 100Cr6	X	X	X
Opening-piston	0,142	7,16%	Steel 16MnCr5	X	X	X
Roller	0,019	0,96%	Steel 100Cr6	X	X	X
Pin	0,015	0,76%	Steel 100Cr6	X	X	X
14 x needles	0,001	0,05%	Steel 100Cr6	X	X	X
2 x pins	0,002	0,10%	Spring steel	X	X	X
2 x washers	0,001	0,05%	Steel 100Cr6	X	X	X
Compression spring	0,241	12,15%	Spring steel 54CrSi5	X	X	X
End cap	0,023	1,16%	Aluminium AlCuMgPb F38	X	X	X
Spring adjusting screw	0,024	1,21%	Steel 9SMnPb28K	X	X	X
Spring screw washer	0,001	0,05%	Steel 100Cr6	X	X	X
Spring adjusting pad	0,029	1,46%	Steel 9SMnPb28K	X	X	X
Break-piston	0,176	8,87%	Steel 16MnCr5	X	X	X
Roller	0,017	0,86%	Steel 100Cr6	X	X	X
Pin	0,014	0,71%	Steel 100Cr6	X	X	X
Piston spring	0,006	0,30%	Spring steel	X	X	X
End cap	0,029	1,46%	Aluminium AlCuMgPb F38	X	X	X
Relief-valve housing	0,009	0,45%	Brass	X	X	X
Relief-valve bushing	0,005	0,25%	Steel 9SMnPb28K	X	X	X
Relief-valve spring	0,001	0,05%	Spring steel	X	X	X
2 x regulating valve	0,004	0,20%	Zinc / POM (Polyoxymethylen)	X		X
1 x check ball	0,001	0,05%	Steel 100Cr6	X	X	X
5 x o-rings	0,001	0,05%	NBR (Butadien-acrylonitrile-copolymer)	X	X	X
Water-soluble primer	0,010	0,50%	LITAL-primer 77-4650-0001 (Material Data Sheet)	X		X
Paint	0,008	0,40%	LITAL-paint 49-1893-0905 (Material Data Sheet)	X		X
Water-soluble paint	0,006	0,30%	LITAL-paint 80-4650-0008 (Material Data Sheet)	X		X
Hydraulic oil typ	0,008	0,40%	FIMITOL-VS 503 (Material Data Sheet)	X	X	X
	1,984	100%				

Ovanstående uppgifter är en sammanställning av varuspecifikation som vi har erhållit från underleverantörerna av denna produkt.